

Гравевські читання

III щорічна майстерня з математики
5–7 вересня 2023 року

Читання Дмитра Олександровича Граве — одна з найпрестижніших лекцій з математики в Україні. Мета читань полягає в сприянні науковій спільноті усвідомити той внесок, який відіграє математика для сучасного мислення та нашої цивілізації.

16:00

Кошманенко В. Д. (Інститут математики НАН України)
До питання про існування рівноважних компромісних станів в моделях боротьби альтернативних опонентів

17:10

Максименко С. І. (Інститут математики НАН України)
Деформаційні властивості шарувань Морса-Ботта

5 вересня

6 вересня

16:00

Лимарченко О. С. (КНУ ім. Т.Г. Шевченка)
Усталені коливання вільної поверхні рідини. Чи існують вони і коли?

17:10

Качановський М. О. (Інститут математики НАН України)
Формули типу Кларка-Окона на просторах регулярних основних і узагальнених функцій в аналізі білого шуму Леві

16:00

Плакса С. А. (Інститут математики НАН України)
Моногенні функції в просторах з комутативним множенням і гармонічні вектори

17:10

Герасименко В. І. (Інститут математики НАН України)
Зародження та розвиток ідей теорії кінетичних рівнянь в Інституті математики

7 вересня

Посилання на зустріч

<https://bbb.imath.kiev.ua/ser-rk7-dqd-hon>

Запрошуємо усіх охочих

Організатори

Національна академія наук України
Інститут математики НАН України
Українське математичне товариство
Київське математичне товариство